



**Miljø- og Fødevareministeriet**  
Departementet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

Den 11. juni 2018  
Sagsnummer: 2018-320

./.

Vedlagt fremsendes til udvalgets orientering besvarelse af spørgsmål nr. 209 (EUU alm. del) stillet den 18. maj 2018 vedrørende udfasning af sprøjtegifte.

Med venlig hilsen

Jesper Wulff Pedersen



Den 11. juni 2018  
MFVM 548

Folketingets Europaudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Miljø- og Fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 209 (EUU alm. del) stillet den 18.maj 2018 efter ønske fra Søren Søndergaard (EL).

**Spørgsmål nr. 209**

Ministeren bedes oplyse, om Danmark i overensstemmelse med EU-retten kan beslutte at udfase alle sprøjtegifte i løbet af fem år.

**Svar**

Godkendelse eller ikke-godkendelse af pesticidaktivstoffer foregår i EU efter reglerne i pesticidforordningen 1107/2009, som er direkte gældende i Danmark. Det vil sige, at Danmark ikke nationalt kan vedtage et generelt forbud mod pesticidaktivstoffer, som er blevet godkendt i EU.

Når det gælder sprøjtemidler indeholdende de EU-godkendte aktivstoffer, er det derimod en national kompetence at godkende de midler, der søges markedsført i Danmark.

Hjemlen til ikke at godkende eller forny godkendelsen af sprøjtemidler nationalt findes i pesticidforordningens artikel 36, stk. 3 og indebærer, at et medlemsland kan afvise at godkende plantebeskyttelsesmidlet på sit område, hvis det med henvisning til medlemslandets specifikke miljø- eller landbrugsmæssige forhold har behørigt grunde til at skønne, at det pågældende middel udgør en uacceptabel risiko for menneskers eller dyrs sundhed eller miljøet, der ikke kan afhjælpes ved indførelse af nationale risikobegrænsende foranstaltninger.

Såfremt der er vist en sikker anvendelse for menneskers eller dyrs sundhed eller miljøet, vurderes der ikke i pesticidforordningen og supplerende EU-regler som rammedirektivet for en bæredygtig anvendelse af pesticider (direktiv 2009/128/EF) at være hjemmel til generelt at afslå godkendelse af og udfase sprøjtemidler i Danmark.